



Avertissements agricoles

BRETAGNE

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT
SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, B.P. 67128, 35067 RENNES CEDEX, ☎ 99 36 01 74



Publication périodique

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION : GRANDES CULTURES

BULLETIN N°117
(Supplément au n°200)

7 décembre 1990

TOUTES CEREALES

*préconisations J.N.O.
résultats des sondages
en culture*

résultats piétin verse

PUCERONS ET J.N.O.

SITUATION

Les infestations en pucerons des parcelles à 1 ; 2 ou 3 feuilles sont pratiquement nulles à ce jour, comme en témoignent les résultats ci-joints.

Les conditions climatiques actuelles sont peu favorables à une activité importante des pucerons, contrairement à l'année précédente. Cependant, les gelées actuelles ne sont pas suffisantes pour assurer leur destruction.

PRECONISATIONS

Pas d'intervention insecticide conseillé sur les cultures se trouvant actuellement aux stades de 1 à 3 feuilles.

Sur les cultures plus avancées, un renouvellement de l'intervention n'est pas nécessaire (voir nos bulletins antérieurs).

P. 33

RESULTATS DES SONDAGES EN CULTURES

(Tournées du 27/11 au 6/12)

Lieux	Nombre de parcelles	% de pieds infestés (1)
Acigné	1	0
Bréal/Montfort	1	0
Cesson Sévigné	3	0
Cesson Sévigné	1	1
Chateaugiron	1	0
Janzé	1	0
La Bouexière	1	0
La Forge	1	0
Le Rheu	1	0
Le Theil	1	0
Martigné Ferchaud	1	0
Mouazé	1	0
Rannée	1	0
Retiers	1	0
St Aubin d'Aubigné	2	0
Saint Thuria	1	0
St Meen le Grand	1	0
Val d'Izé	1	0
Bignan	1	0
Crédin	1	0
Elven	1	0
Guer	2	0
Malestroit	2	0
Plaudren	1	0
Rohan	1	0
Réminiac	1	0
Réquiny	1	0
St Malo Beignon	1	0
Loudéac	3	0
Merdrignac	1	0.5
Merdrignac	1	0
Plestan	3	0

(1) sur 200 plantes par parcelle (10 fois 20)

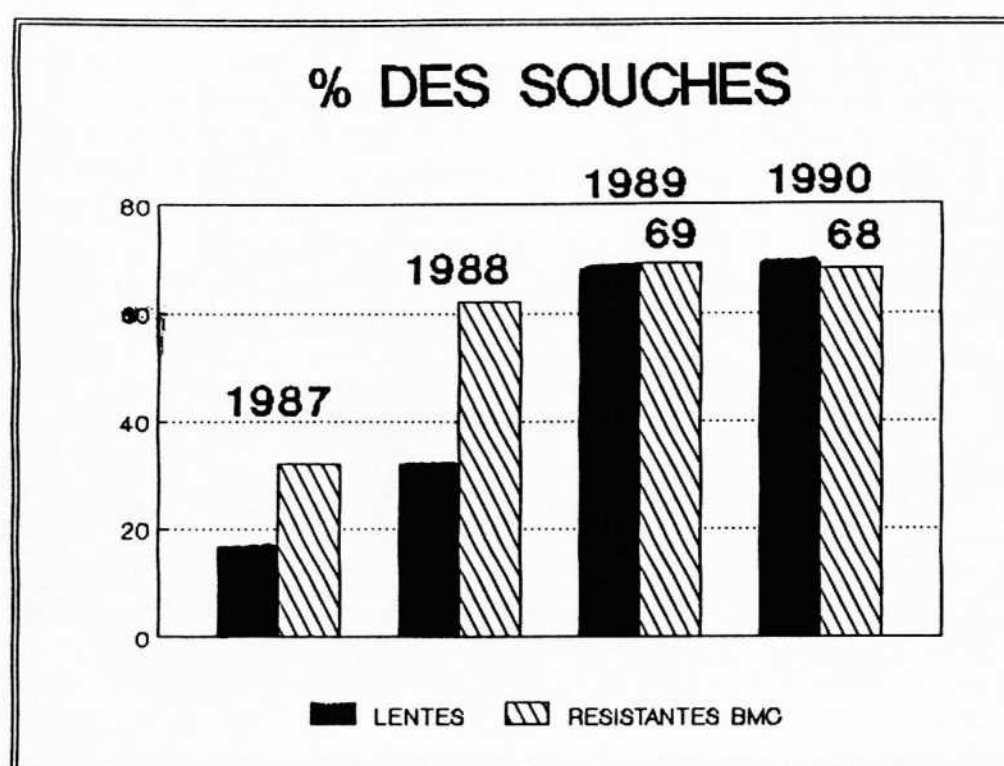
*Soit sur 42 parcelles (8400 pieds comptés), une infestation moyenne de 0,17 pour 1000.
Cette semaine, des prospections dans le 22 et 29 auront lieu.*

.../...



ENQUETE PIETIN VERSE 1990 : CONFIRMATION DES RESULTATS 1989

Depuis 4 ans, nous suivons des parcelles de blé afin de suivre l'évolution des souches de piétin verse au niveau de leur résistance aux B.M.C. et de la fréquence des souches lentes. En 1990, cette étude a porté sur 35 parcelles de blé, non traitées fongicides, localisées principalement dans le 35, 56, 29. Des notations d'intensité de maladie (section nécrosée) ont été réalisées à différentes dates. Ces observations indiquent, pour la campagne, une faible présence de la maladie, quel que soit le passé cultural de la parcelle. Les conditions climatiques de l'hiver (doux et sec) n'ont pas été favorables à une manifestation précoce des symptômes. Ceux-ci sont en effet apparus après l'épiaison en général. Les essais réalisés indiquent une faible nuisibilité, inférieure à celle estimée en 1989, qui était déjà basse. Cependant, rien ne permet de généraliser pour la campagne en cours. Une mise au point sur nos préconisations paraîtra un peu plus tard.



GRISP du Rheu.

Ces résultats confirment ceux de 1989, à savoir: un taux élevé de souches lentes et de souches résistantes aux B.M.C..

* * * * *

734